



Specyfikacja Philips Corepro LED Spot
GU5.3 MR16 7W 621lm 36D - 827
Bardzo Ciepła Biel | Zamienne 50W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	234506
EAN	8718696814710
Kod Producenta	81471000
Producent	Philips
Nazwa producenta	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 827 36D
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Gwarancja	2 lat
Klasa efektywności energetycznej	F
Klasa efektywności energetycznej dawny	A+
Żywotność (h)	15000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU5.3 LED
Zamienne (W)	50
Napięcie lampy (V)	12
Moc (W)	7W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Nie
Trzonek	GU5.3

Kod Koloru	827 Ekstra Ciepły Biały
Kolor światła	2700 Ekstra Ciepły Biały
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	621lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	88.7
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

EOC8	81471000
Seria	CorePro

Wymiary

Wysokość (mm)	46
Średnica (mm)	50.5
Kształt	Spot
Dokładny kształt	MR16

Dlaczego Nowazarowka?

 **5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru

 Wszystko w ramach gwarancji **Do 7 lat gwarancji**  **Płać** bezpiecznie